

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internal Application No  
PCT/IB2004/003065

**A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER**  
IPC 7 G06F17/60

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

**B. FIELDS SEARCHED**

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  
IPC 7 G06F G07F

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data

**C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT**

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	US 6 721 783 B1 (BLOSSMAN GARY B ET AL) 13 April 2004 (2004-04-13) abstract; figure 1 column 3, line 65 - column 7, line 16 -----	1-4
X	US 5 699 528 A (HOGAN ET AL) 16 December 1997 (1997-12-16) abstract; claims 1,12,14,17-20,32,35-38; figure 11 column 2, line 20 - column 3, line 44 -----	1-4
X	DR. G. JÄKEL: "RE: get EKA" 'Online! 28 January 2001 (2001-01-28), ROBOT@1822DIREKT.COM , INTERNET , XP002324178 E-MAIL 'retrieved on 2001-02-28! pages 1,3 ----- -/--	1-4

☒ Further documents are listed in the continuation of box C.

☒ Patent family members are listed in annex.

\* Special categories of cited documents :

- \*A\* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance
- \*E\* earlier document but published on or after the international filing date
- \*L\* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- \*O\* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means
- \*P\* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed

- \*T\* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
- \*X\* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
- \*Y\* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.
- \*G\* document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search

12 April 2005

Date of mailing of the international search report

03/05/2005

Name and mailing address of the ISA  
European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  
NL - 2280 HV Rijswijk  
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  
Fax: (+31-70) 340-3016

Authorized officer

Streit, S

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internat Application No  
PCT/IB2004/003065

## C.(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	WO 02/23785 A (INNOVATION VENTURE LIMITED; WRIGHT, MICHAEL, HENRY; RAMAGE, NICHOLAS,) 21 March 2002 (2002-03-21) abstract; figure 1 page 2 - page 6, line 4 -----	1-4
A	EP 1 067 472 A (SWEDGIRO AB) 10 January 2001 (2001-01-10) abstract; claims 1-6 columns 6-7 -----	1-4
A	WO 02/05227 A (HUBSQUARE B.V; KLINKENBERG, NIELS; RIETVELD, ERICA) 17 January 2002 (2002-01-17) abstract column 2, line 9 - column 5, line 20 -----	1-4

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Internat Application No  
PCT/IB2004/003065

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)	Publication date
US 6721783	B1	13-04-2004	NONE	
US 5699528	A	16-12-1997	AU 716268 B2 AU 7722996 A CA 2236432 A1 EP 0859983 A1 WO 9716798 A1	24-02-2000 22-05-1997 09-05-1997 26-08-1998 09-05-1997
WO 0223785	A	21-03-2002	AU 8787401 A WO 0223785 A2	26-03-2002 21-03-2002
EP 1067472	A	10-01-2001	EP 1067472 A1 EE 9900224 A NO 20002909 A PL 334481 A1	10-01-2001 15-02-2001 08-01-2001 15-01-2001
WO 0205227	A	17-01-2002	WO 0205227 A1 AU 6028300 A EP 1410343 A1	17-01-2002 21-01-2002 21-04-2004

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internat. Aktenzeichen  
PCT/IB2004/003065

<b>A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES</b> IPK 7 G06F17/60		
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK		
<b>B. RECHERCHIERTE GEBIETE</b> Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 G06F G07F		
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen		
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data		
<b>C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN</b>		
Kategorie <sup>o</sup>	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 6 721 783 B1 (BLOSSMAN GARY B ET AL) 13. April 2004 (2004-04-13) Zusammenfassung; Abbildung 1 Spalte 3, Zeile 65 - Spalte 7, Zeile 16 -----	1-4
X	US 5 699 528 A (HOGAN ET AL) 16. Dezember 1997 (1997-12-16) Zusammenfassung; Ansprüche 1,12,14,17-20,32,35-38; Abbildung 11 Spalte 2, Zeile 20 - Spalte 3, Zeile 44 -----	1-4
X	DR. G. JÄKEL: "RE: get EKA" 'Online! 28. Januar 2001 (2001-01-28), ROBOT@1822DIREKT.COM , INTERNET , XP002324178 E-MAIL 'gefunden am 2001-02-28! Seiten 1,3 -----	1-4
-/--		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span><input checked="" type="checkbox"/> Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen</span> <span><input checked="" type="checkbox"/> Siehe Anhang Patentfamilie</span> </div>		
<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p><sup>o</sup> Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :</p> <p><sup>A</sup>* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</p> <p><sup>E</sup>* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</p> <p><sup>L</sup>* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</p> <p><sup>O</sup>* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht</p> <p><sup>P</sup>* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</p> </div> <div style="flex: 1;"> <p><sup>T</sup>* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist</p> <p><sup>X</sup>* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden</p> <p><sup>Y</sup>* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist</p> <p><sup>&amp;</sup>* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist</p> </div> </div>		
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche		Absenddatum des internationalen Recherchenberichts
12. April 2005		03/05/2005
Name und Postanschrift der internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016		Bevollmächtigter Bediensteter  Streit, S

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internat is Aktenzeichen  
PCT/IB2004/003065

C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	WO 02/23785 A (INNOVATION VENTURE LIMITED; WRIGHT, MICHAEL, HENRY; RAMAGE, NICHOLAS,) 21. März 2002 (2002-03-21) Zusammenfassung; Abbildung 1 Seite 2 - Seite 6, Zeile 4 -----	1-4
A	EP 1 067 472 A (SWEDGIRO AB) 10. Januar 2001 (2001-01-10) Zusammenfassung; Ansprüche 1-6 Spalten 6-7 -----	1-4
A	WO 02/05227 A (HUBSQUARE B.V; KLINKENBERG, NIELS; RIETVELD, ERICA) 17. Januar 2002 (2002-01-17) Zusammenfassung Spalte 2, Zeile 9 - Spalte 5, Zeile 20 -----	1-4

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internat. Aktenzeichen  
PCT/IB2004/003065

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 6721783	B1	13-04-2004	KEINE
US 5699528	A	16-12-1997	AU 716268 B2 24-02-2000 AU 7722996 A 22-05-1997 CA 2236432 A1 09-05-1997 EP 0859983 A1 26-08-1998 WO 9716798 A1 09-05-1997
WO 0223785	A	21-03-2002	AU 8787401 A 26-03-2002 WO 0223785 A2 21-03-2002
EP 1067472	A	10-01-2001	EP 1067472 A1 10-01-2001 EE 9900224 A 15-02-2001 NO 20002909 A 08-01-2001 PL 334481 A1 15-01-2001
WO 0205227	A	17-01-2002	WO 0205227 A1 17-01-2002 AU 6028300 A 21-01-2002 EP 1410343 A1 21-04-2004